Ind	dex of	Claims	

Application/C	ontrol No.
---------------	------------

10/734,647 Examiner

Arpan P. Savla

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HILLIS ET AL.

Art Unit

2185

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	. Objected

							l	1		
Cla	im					Date	•			
Final	Original	6/14/06	10/14/06							
	1	+	1			_	_			
	2	1	1							
	3	Τ	П							
	4									
	5									
	6	\coprod	L							
	1 2 3 4 5 6 7 8	Ш	Ц_	<u> </u>						
	8	Н	Ц_				_			_
	9	Н	╙				_			
-	10	Н	╀	-			\vdash	-		-
-	11	H	-		_			_		\dashv
	12	H	₩	-	_		H	_		
-	14	H	+	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		\dashv
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20	H	H		\vdash	\vdash				\exists
	16	H	Ħ		-		-	Н		Н
	17	H	1			Г		_		
	18	T	Ħ					_		П
	19	\sqcap	П							
	20	П	П							
	21 22									
	22	П								
	23 24 25	Ц	Ш		_			<u> </u>	<u> </u>	
	24	Ц	Щ	<u> </u>			_	_	_	Щ
	25	Н	Ц.				L	<u> </u>	_	
	26 27	$oldsymbol{\sqcup}$	Щ.			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	\vdash
	27	Н	₩.		<u> </u>	<u> </u>		├	_	\vdash
<u></u>	28	Н	₩	⊢	-			-	┝	Н
<u> </u>	29 30	Н	H	-		-	_		_	H
	31	H	╫	-	-	-	\vdash	\vdash		Н
-	32	Н	╫	\vdash	\vdash	\vdash		-		Н
-	32 33	H	╫	\vdash	-		_	-		Н
—	34		#		Н	H	 	\vdash	\vdash	Н
-	34 35	H	1	_	_	Г	I	Г		П
	36	П		Г	Г					
	37	\Box								
	38	Ш								
	39	\prod								
	40	\prod	П				<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
<u> </u>	41	Ш	Щ			L	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш
<u></u>	42	1	Н-		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-
<u> </u>	43	4	╀	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	 	 	Н
	44	╀	1	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>		-	$\vdash \vdash$
<u></u>	45 46	╁	-	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
-	47	╁	╫	 	-	├	├	├	-	\vdash
-	48	╫	+	-	-	┢	\vdash	├	-	\vdash
-	49	1	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	50	+	1	\vdash	\vdash	\vdash		 	T	Н

Cla	im					Date				
			<u></u>							
 	Original	6/14/06	10/14/06		H					
Final	igi	5	1		H					
"	ō	<u>ه</u> ا	5							
			1 .	L	Ш					_
	51	+	N							
	52 53	ī	П							
	53	1	1							$\overline{}$
—	54	#-	Н		Н	-	Н	_	-	
	74	₩	H	-	-					_
	55	1	Ц,	<u> </u>	<u> </u>					
	56	₩	V		L_					
	57 58	+	N							
	58		П							
	59		\vdash	T	\vdash	_			$\overline{}$	$\overline{}$
-	60		-	╁	\vdash	\vdash	-	-		_
<u> </u>	00		_	⊢	\vdash	_			_	
<u> </u>	61	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	Ш			_	
L	62	L	L	L						
	63			I _						
	64			Г	П					
——	65	_	\vdash	\vdash	_					
-	66	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	H	<u> </u>	_
1	66		_	1	\vdash	<u> </u>	_	_	_	_
	67	_		<u> </u>						
	68									
	69									
	70	\vdash	$\overline{}$	1	Т	\vdash		_		
	71	⊢		-	 	\vdash	_		┢	_
 	71 72 73	 			_	├	_	-	⊢	-
<u> </u>	12	L.		┞		ļ			_	_
	73		_	<u></u>		_			_	
	74 75			1						
	75	Г	Γ							
	76 77	_	Т							
	77	├─	-	\vdash			\vdash	\vdash	_	-
\vdash	78	├	├	├-	-	-	\vdash	\vdash	-	
	78	_	_	├	-		_	⊢		_
	79	<u> </u>	L	ᆜ					L	L
l	80			<u> </u>						L
	81									
	82			1		Г				
	82 83		\vdash	\vdash	_	 	-	Ι-	\vdash	
<u> </u>	84	├	\vdash	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash	\vdash
	04	-		-	-	\vdash	\vdash	\vdash		 —
	85	<u> </u>	L.	┞	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	86	L	L	L	Ŀ					$oxed{oxed}$
	87 88							l .	l_	L
	88	Г						Γ	Γ	
	89	\vdash	\vdash	1		\vdash		\vdash	_	\vdash
	90	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash
-		-	\vdash	\vdash	<u> </u>		 	 	\vdash	\vdash
	91	<u> </u>	⊢	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	92		L		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u></u>		
	93			L	L	L	L^{-}	L_	L	L_{-}
	94	- T							Ι	
-	95		T		Т		_			\vdash
_	96	\vdash	├-	+	\vdash	Ë	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-		-	├		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	97	<u> </u>	L	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	!	⊢
	98		$oxed{oxed}$	L	_	_	L	_		$oxed{oxed}$
	99	_		1	L	L	L	L	L	L
	100	Г	Г	Г	П	Г	П	T	П	Г
<u> </u>				-		_		—	_	—

Claim Date Tell Tell 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139
101
101
101
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 136 137 136 137 138 138 139 131 132 133 134 135 134 135 135 134 135 135 134 135 135 135 135 136 137 137 138 132 133 134 135 135 136 137 137 138
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 136 137 136 137 138 138 139 131 132 133 134 135 134 135 135 134 135 135 134 135 135 135 135 136 137 137 138 132 133 134 135 135 136 137 137 138
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 136 137 136 137 138 138 139 131 132 133 134 135 134 135 135 134 135 135 134 135 135 135 135 136 137 137 138 132 133 134 135 135 136 137 137 138
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 136 137 138 134 135 136 137 138
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 136 137 138 134 135 136 137 138
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135
118
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134
133 134 135
134 135 136
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150